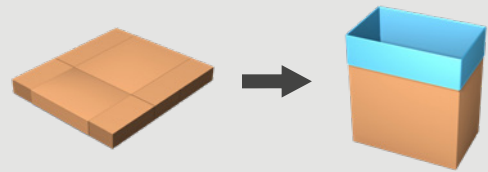


## FORMADORA DE CAJAS – INSERTADORA DE BOLSAS CEFLEX-41

La CEFLEX-41 es una sola máquina que forma la caja e inserta la bolsa! Disponible para colocación de precinto o pegamento caliente.

Esta máquina combinada tiene una base compacta y trabaja con una bobina de 12 kg para hacer **bolsas hechas a medida o bolsas preformadas o con una bobina de 60 kg para hacer bolsas hechas a medida.**



**PM**

bolsas pre formadas  
en una bobina



**MTM**

bolsas hechas a  
medida

SOF

sellar primero



CEFLEX-41 para colocación precinto - bobina 12 kg

**AHORRE  
SUPERFICIE**

### Maximice su conveniencia y minimice sus costos de bolsas

- Producción continua gracias al **cambio automático de bobina** de 12 kg (opcional).
- **Ahorre hasta un 30%** utilizando bolsas hechas a medida partiendo de una bobina de 12 kg o de 60 kg.
- **Utilice menos film** gracias a la inserción de la bolsa perfectamente controlada.

### Combine el formado de la caja con la formación e inserción de bolsa

- Tamaño compacto.
- Un solo interfaz **HMI 15"** para facilitar la comodidad del operario.
- Tecnología inteligente de **apertura de film patentada.**
- Solo 6 ajustes para un cambio rápido de formato.



Mire el video  
en [pattyn.com](http://pattyn.com)

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Bolsas hechas a medida en bobina

- Rollo continuo de film tubular con fuelle lateral y sellado por impulso para un sellado controlado y limpio.

## Bolsas pre formadas en bobina

- Rollo de bolsas pre-selladas y perforadas para una conveniencia óptima.

## Formación de la caja perfectamente controlada

- El separador de planchas de cartón separa cada plancha individualmente del almacén gracias al movimiento de separación único de arriba y abajo.
- Dos boquillas de vacío opuestas sujetan la plancha a ambos lados para una apertura óptima.
- Menor exigencia en la calidad de las cajas debido a que las cajas son sujetadas por tres lados durante la formación de la misma.

## Apertura de bolsas a prueba de fallas

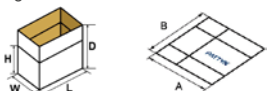
- Nuevo y resistente módulo de de pinza fuerte
- Tecnología inteligente de apertura de film patentada con un sistema especial de vacío e inserción de aire.

## Inserción de la bolsa perfectamente controlada

- Guías para asegurar el perfecto posicionamiento de las solapas de la caja.
- Innovador diseño robusto de cucharas y pinzas.
- Movimiento servoaccionado hacia arriba y hacia abajo del bastidor de la pinza para un funcionamiento estable y suave y un movimiento controlado de manguito.

## La versión estándar está equipada con:

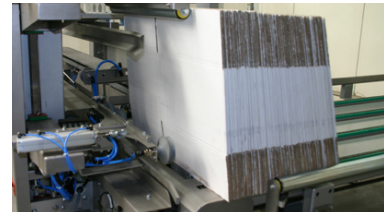
- HMI de 15" y punto de acceso remoto (uno por línea).

DIMENSIONES DE CAJAS (Por otras dimensiones, por favor contáctese con Pattyn)					
Rango (L x W x H // D) mm	<b>Base múltiples (L x W) / alturas variables</b> Mín. 300 (L) x 200 (W) x 150 (H) // 250 (D) Máx. 610 (L) x 410 (W) // 650 (D)				
Rango (A x B) mm	Mín. 500 (A) x 350 (B) Máx. 1020 (A) x 850 (B) Relación Largo - Alto: D/L < 1,3				
	Dimensiones exteriores				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>12 KG BOBINAS MTM12/PM12 CINTA/PEGAMENTO</th> <th>60 KG BOBINAS MTM60 CINTA/PEGAMENTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	12 KG BOBINAS MTM12/PM12 CINTA/PEGAMENTO	60 KG BOBINAS MTM60 CINTA/PEGAMENTO		
12 KG BOBINAS MTM12/PM12 CINTA/PEGAMENTO	60 KG BOBINAS MTM60 CINTA/PEGAMENTO				

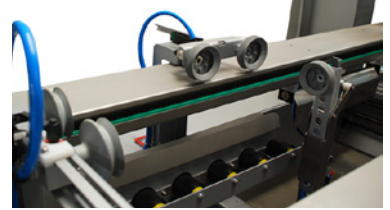
ESPECIFICACIONES DEL FILM		
Tipo	Film tubular con fuelles	Film tubular con fuelles
Espesor	Desde 10 µm	Desde 10 µm
Peso de la bobina de film	<b>Max. 12 kg</b>	<b>Max. 60 kg</b>
Diámetro exterior de la bobina	<b>Max. 230 mm</b>	<b>Max. 450 mm</b>
Diámetro interior del núcleo	76 mm	76 mm

CAPACIDAD Y CONSUMO		
Capacidad <b>cinta/ pegamento</b>	Hasta 12 c/min (dependiendo del tamaño de la caja)	Hasta 12 c/min (dependiendo del tamaño de la caja)
Potencia instalada <b>cinta</b>	10 kW	10 kW
Potencia instalada <b>pegamento melt</b>	15 kW	15 kW
Voltaje	3 x 400 V + N + E / 50 Hz	3 x 400 V + N + E / 50 Hz
Suministro de aire	6 bar / 1/2"	6 bar / 1/2"
Consumo de aire <b>cinta</b>	95 NI/ciclo	95 NI/ciclo
Consumo de aire <b>pegamento</b>	103 NI/ciclo	103 NI/ciclo
Peso <b>cinta</b>	1600 kg	1600 kg
Peso <b>pegamento</b>	1800 kg	1800 kg

OPCIONES (Hay más opciones disponibles, por favor contáctese con Pattyn)		
Detección de cartones por agotarse	<b>sí</b>	<b>sí</b>
Magazine de cajas más largo: 2 m	<b>sí</b>	<b>sí</b>
Punto de acceso para soporte remoto	<b>sí</b>	<b>sí</b>
Unidad de sellado en cruz	no	<b>sí</b>
Impresión por termo transferencia	<b>sí</b>	<b>sí</b>
Cambio automático de bobina	<b>sí</b>	no



Separador de planchas de cartón libre de fallas



La caja es sujetada por tres lados

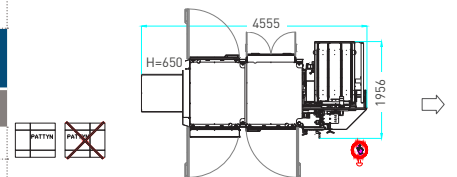


Cucharas sólidas y pinzas mecánicas

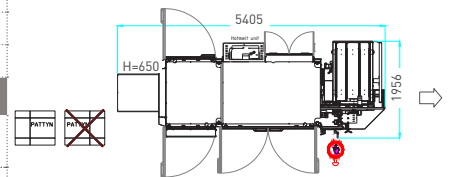


Cambio de bobina automático (opcional)

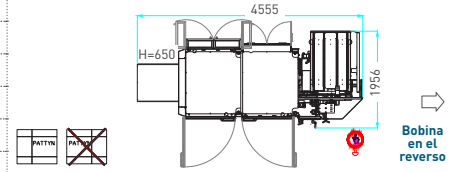
Bobinas de 12 kg versión de cinta a la izquierda



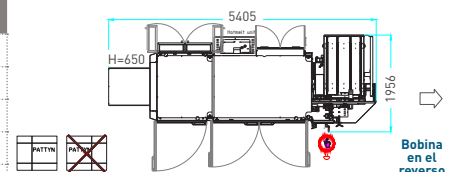
Bobinas de 12 kg versión de pegamento a la izquierda



Bobinas de 60 kg versión de cinta a la izquierda



Bobinas de 60 kg versión de pegamento a la izquierda



Altura de la máquina 2090 mm  
Standard con cámara pequeña

Pattyn Packing Lines nv  
Industriepark 'Blauwe Toren'  
Hoge Hul 2, 8000 Brugge - Belgium

T +32 (0) 50 450 480  
info@pattyn.com  
www.pattyn.com



La descripción, imágenes e información suministrada tienen un valor indicativo. Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso. La información y contenidos son propiedad de Pattyn. Por ejecuciones personalizadas, por favor contáctese con Pattyn. CEFLEX-41 2021-V01

**PATTYN**<sup>®</sup>

Turnkey solutions for industrial packaging.